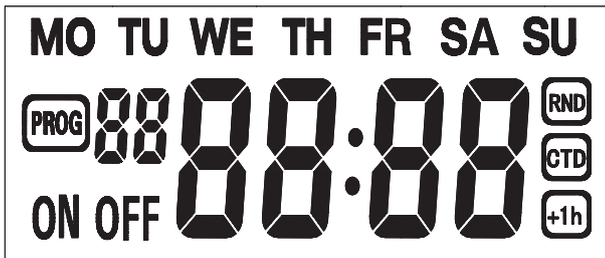


A. Funktion

1. 20 Programme pro Tag, 15 Einstellungsmöglichkeiten in der Woche
2. Countdown-Dauer, 1 Minute to 99 Stunden und 59 Minuten
3. Random Funktion
4. ON/OFF Modus und Änderung vom Funktionsmodus
5. Sparungszeit beim Tageslicht
6. Es ist ideal für Energiesparung und Sicherheit zu Hause.

B. LC-Display und Eingabe-Tasten



Tasten	Funktionen
R	Drücken, um Timer zurückzusetzen
	Manuell ON/OFF Taste, kann den aktuellen Stromstatus ändern und die Einstellung während des Programmierens löschen
PROG	Drücken, um zu programmieren
RND	Drücken, um Random-Funktion zu aktivieren.
CD	Drücken, um Countdown auszuschalten
	ON/OFF Modus und Änderung des Uhrmodus
+	Justierungstaste, für Einstellung der Sparungszeit beim Tageslicht.
-	Justierungstaste
	Uhr einstellen

C. Betriebsablauf

1) Uhr einstellen

1. Drücken Sie um die Uhr einzustellen. Tag auf dem LCD blinkt.
2. Drücken Sie + oder – um Tag einzustellen. Drücken Sie zu bestätigen. Die Stundenzahl auf dem LCD blinkt.
3. Drücken Sie + oder – um Stunden einzustellen. Drücken Sie zu bestätigen. Die Minutenzahl auf dem Display blinkt.
4. Drücken Sie + oder – um Minuten einzustellen. Drücken Sie zu bestätigen und den aktuellen Uhreinstellungsmodus zu beenden.

2) Programmieren



Im Uhrmodus drücken Sie die **PROG** Taste und der Programmierungsmodus wird gestartet, mit dem bis zu 20 ON/OFF Einstellungen pro Tag angeboten werden. Es gibt 15 unterschiedliche Einstellungen in der Woche:

1. MO TU WE TH FR SA SU
2. MO (Nur)
3. TU (Nur)
4. WE (Nur)
5. TH (Nur)
6. FR (Nur)
7. SA (Nur)
8. SU (Nur)
9. MO WE FR
10. TU TH SA
11. SA SU
12. MO TU WE
13. TH FR SA
14. MO TU WE TH FR
15. MO TU WE TH FR SA

Programmierungsablauf:

PROGRAMM 1 ON:

Beim Drücken der Taste **PROG** wird '1 ON' blinken. Sie können Programme wie folgt einstellen:

- a. Wochentag – Drücken Sie die Taste **PROG**. Auf dem LCD werden die o.g. Wahlmöglichkeiten von Wochentagen blinken. Drücken Sie + oder – um Wochentage zu wählen.
 - b. Stunde – Drücken Sie **PROG** erneut. Auf dem LCD wird die Stundenzahl blinken. Drücken Sie + oder – um Stunden zu wählen. Auf dem Display können 24 Stunden gezeigt.
 - c. MINUTE – Drücken Sie **PROG**. Auf dem LCD blinkt die Minutenzahl. Drücken Sie + oder – um Minuten zu wählen.
- Somit haben Sie Ihr erstes Programm gemacht.

Wiederholen Sie den vorstehenden Ablauf und stellen Sie das Programm 1 OFF und andere Programme ein.

Bemerkung:

- Während des Programmierens wird der Programmierungsmodus des Timers automatisch beendet, wenn für mehr als 10 Sekunden keine Taste gedrückt ist. Oder Sie können  drücken, um das Programmieren zu beenden.
- Um die Auswahl zu beschleunigen, halten Sie die Taste + oder – gedrückt.
- Im **PROG** Modus werden andere Einstellungen gesperrt.
- Während des Programmierens können Sie mit jeder der 4 Tasten an der Ecke die aktuelle Programmierung löschen/wieder übernehmen.
- Wenn der Timer unter Ihrer Einstellung geht, wird das Zeichen **PROG** auf dem LCD erscheinen.

3) Random einstellen

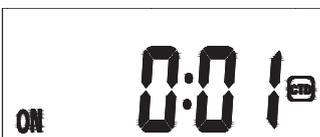


1. Im Uhrmodus drücken Sie die Taste **RND**, um die Random-Funktion zu aktivieren. Das Zeichen **RND** erscheint auf dem LCD. Ihr Timer wurde für ein Random ON/OFF eingestellt.
2. Die Funktion bietet ein Random ON und OFF von 18.00 Uhr bis 06.00 Uhr am nachfolgenden Tag an. Die OFF-Dauer wird 26-42 Minuten sein; und die ON-Dauer wird 10-26 Minuten zufällig sein.

Bemerkung:

- Im **RND** Modus werden andere Einstellungen gesperrt.
- Es wird täglich wiederholt.

4) Countdown einstellen



1. Im Uhrmodus drücken Sie die Taste 'CD', um Countdown einzustellen. Die Minutenzahl auf dem LCD wird blinken. Drücken Sie + oder – um die Countdown-Dauer zu erhöhen oder reduzieren.
2. Drücken Sie die Taste 'CD' erneut. Die Stundenzahl auf dem LCD wird blinken. Drücken Sie + oder – um die Countdown-Dauer zu erhöhen oder reduzieren.
3. Drücken Sie die Taste 'CD' erneut, um die Countdown-Einstellung zu beenden und mit dem Countdown zu beginnen. Das Zeichen CTD auf dem LCD wird blinken. Ihr Gerät wird ausgeschaltet, wenn die Zeit rückwärtsgezählt ist. Das Zeichen CTD wird verschwinden.
4. Um Countdown zu stoppen drücken Sie 'CD'. Das Zeichen CTD stoppt zu blinken bis Sie erneut CD drücken, um Countdown fortzusetzen.

Bemerkungen:

1. Countdown: von 1 Minute Minimum zu 99Stunden und 59 Minuten Maximum.
2. Im 'CD' Modus werden andere Einstellungen gesperrt.
3. Wenn Countdown zu Ende ist, verschwindet das Zeichen CTD auf dem LCD. Der Stromstatus ist OFF. Sie können die Taste  drücken (oder eine der 4 kleinen Tasten an der Ecke), um Countdown manuell zu beenden und den Timer in den Uhrmodus zurückzustellen.

5) ON/OFF Modus und Änderung vom Funktionsmodus

Drücken Sie die Taste  um den ON/OFF Modus und Uhrmodus manuell zu ändern. Der Uhrmodus ist als Standard eingestellt. Drücken Sie die Taste  einmal, der Timer verändert sich in den manuellen ON/OFF Modus. ON oder OFF wird auf dem LCD entsprechend dem aktuellen Status erscheinen. Keine Uhr wird gezeigt. Drücken Sie die Taste  (oder eine der 4 kleinen Tasten an der Ecke), um den Timer manuell ein/ausschalten. Drücken Sie  erneut, der Timer wird in den Uhrmodus zurückgesetzt. Wenn Sie den Modus des Timers ändern möchten, drücken Sie 'PROG'. Wenn Sie den Random-Modus möchten, drücken Sie "RND" um den Modus zu aktivieren.



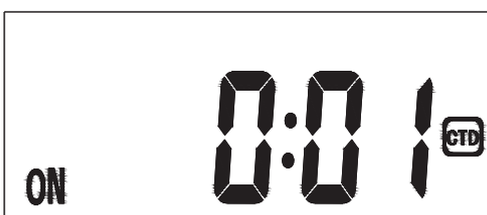
Clock mode



Timer mode

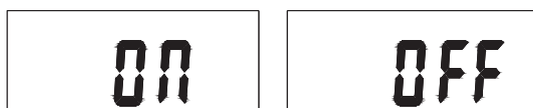


Random Modus



Countdown Modus

Die oberen Bilder zeigen unterschiedliche Funktionsmodi.



Obere Bilder: LCD Display im manuell ON/OFF Modus.

6) Sparungszeit beim Tageslicht (DST) einstellen



- Im Uhrmodus, drücken Sie "+" um den Modus für Sparungszeit beim Tageslicht ein/auszuschalten.
- Auf dem LCD wird das Zeichen  gezeigt, wenn DST aktiviert ist.

7) RESET

Wenn der Timer Störungen hat oder die ursprünglichen Einstellungen völlig gelöscht werden sollen, halten Sie die Taste  gedrückt bis der Modus des Fabrikstandards wie folgt erscheint:



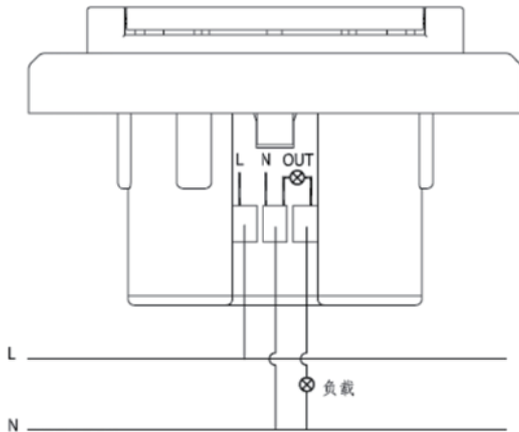
E. Spezifikationen

1. Leistung :230V~, 50Hz, 8A,
2. Ohmsche Last: 1800W max.
3. Timereinstellungspause: 1 Minute
4. Batterie: LR44, 1.5VDC, 2 Stück

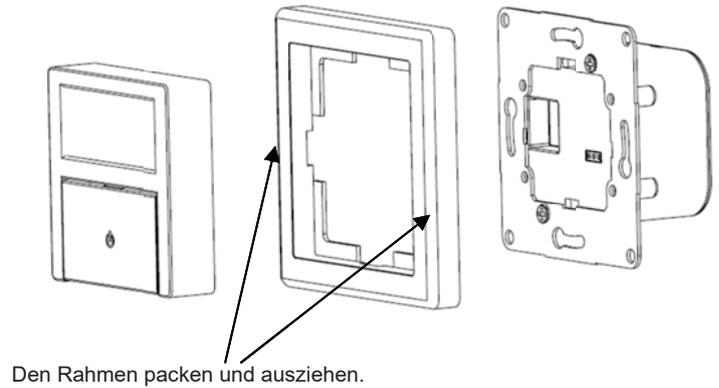
F. Warnungen

1. Mit dem Timer anzuschließende Geräte sollen die Spannung und Frequenz angegeben in 'Spezifikationen' nicht überschreiten.
2. Stellen Sie sicher, dass der Anschluss von dem Timer und den Elektrogeräten in Ordnung ist.
3. Wenn auf dem LCD nichts gezeigt ist, tauschen Sie die Batterie aus.

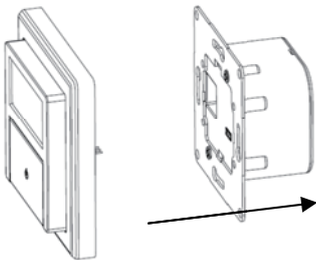
G. Schaltungsdiagramm



H. Auseinanderbauen

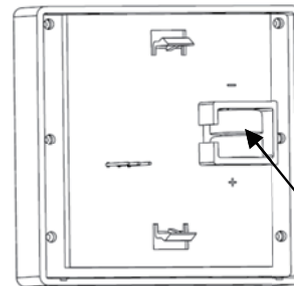


I. Zusammensetzen



Das Betriebsbrett und den Rahmen zusammensetzen;
Den Anschlussstift auf das Loch im Modul richten und reindrücken.

J. Batterie austauschen



Legen Sie neue Batterie hier rein.

Korrekte Entsorgung dieses Produkts WEEE-Entsorgungshinweis



Gebrauchte Elektro- und Elektronikgeräte dürfen gemäß europäischer Vorgaben nicht mehr zum unsortierten Abfall gegeben werden. Das Symbol der Abfalltonne auf Rädern weist auf die Notwendigkeit der getrennten Sammlung hin. Helfen auch Sie mit beim Umweltschutz und sorgen dafür, dieses Gerät, wenn Sie es nicht mehr nutzen, in die hierfür vorgesehenen Systeme der Getrenntsammlung zu geben.

Batterie-Entsorgungshinweis



Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll. Jeder Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, alle Batterien und Akkus, egal ob sie Schadstoffe enthalten oder nicht, bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/seines Stadtteils oder im Handel abzugeben, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung zugeführt werden können. Batterien und Akkus bitte nur in entladem Zustand abgeben!

- 1) Bitte setzen Sie die Batterien korrekt nach der Polarität (+ und -), die an der Batterie und dem Gerät gekennzeichnet ist.
- 2) Entladen Sie den Akku, indem Sie das Geräet bis zum Stillstand betreiben.
- 3) Nehmen Sie den Akku aus dem Geräet.
- 4) Geben Sie den Akku bei einer Sammelstelle für chemische Abfälle ab.

Hersteller



Everflourish Electrical Co., Ltd.

Renju Village, Wuxiang Town, Yinzhou Ningbo 315111 P.R. China

Distributor:

EverFlourish Europe GmbH

Robert-Koch-Str. 4

66299 Friedrichsthal, Germany

www.everflourish-europe.de